Inde	x of	Claims	

Rejected

Allowed

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/669,490

GONZALES ET AL.

Examiner

Art Unit

(Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

Edward J. Webman

A Appeal
O Objected

1616

Cla	im	I			r	Date					1
<u> </u>		11	Г	Г	ri		Ī			_	1
Final	ω Original	407									
	1	Z									1
	Y	1		Ĺ				Ш			l
<u> </u>	3	μ,	.	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	Ļ	Į
	4 5	W		_	 	⊢	 	-	-	\vdash	ł
	6	<u> </u>	/ -	H	⊢	⊢	-	-	┝	H	l
\vdash	7	~	-		-			-		<u></u>	١
<u> </u>	8 9 10	1						-			1
	(9)]
	10										ļ
L	11	Щ.	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	_	\vdash	ł
\vdash	12	₩	-	┝	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	├-	ł
	10 11 12 13 14 15 (6)	╫	-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	┢╌	\vdash	┢	l
-	15	tt	Н	\vdash		\vdash	\vdash	┢	Н	 	1
	(6)	T	Ι_				Г				1
	17	Π]
	10.	Щ	<u> </u>	_	L	L	L_	_	L.	<u> </u>	Į
	19	Н-	┡	╙	L	<u> </u>	ŀ	L	_	_	l
	20	H	┝	-	⊢	⊢	├─	H		H	ł
	21	1	۲–	H	⊢	-	┝	⊢	┝	├	ł
 	20 21 22 23 24	X		-	H	┢	\vdash	Н		Н	l
-	24	1	Т	_	Г			\vdash			1
	25	Π									
L	26	Щ.	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Į
<u> </u>	27	Н-	-	-	Ь.	<u> </u>	┝	⊢	┝	 	ł
⊢	26 27 28 29	#-	┢	-	┢	\vdash	-	-		┢	ł
<u> </u>	30	#	\vdash	-	┢╌			\vdash	\vdash	┢	l
	30 31 32	忊	Г								1
	32]
<u> </u>	33 34 35	1	L	_	<u> </u>	L	L	L	lacksquare	<u> </u>	l
<u> </u>	34	#	├-	_	\vdash	<u> </u>	├-	\vdash	H	H	l
	36	\vdash	┝	-	-	┝	\vdash		\vdash	-	l
	37		┢	\vdash	_	Н	Η-	Н	H	-	١
	38										1
	39	L							匚	匚	l
$ldsymbol{\square}$	41	N	L	L	L	L	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Į
—		-	\vdash	┝	H	-	\vdash	<u> </u>	-		ł
\vdash	42 43	 	-	┝	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	l
	44	\vdash	\vdash	\vdash		Н	\vdash	-	Н	Н	1
	45										1
	46										1
\vdash	47	L	<u> </u>	_	L	L	L	L	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	1
<u> </u>	48	 -	\vdash	H	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	 	ł
	49 50	┝	\vdash	-	\vdash	├-	-	\vdash	-	\vdash	ł
L		Ц.	Щ.			ц_	<u> </u>	L		<u>t</u>	J

Cla	im				-[Date	3]
								Г	Г		١.
ا ہے ا	Original										
Final	iĝi			l					i		
LL.	ō										
					L		L	L		Щ	1
	51			l	l .		L.		l	<u> </u>	
	52	•							Г		1
	51 52 53					_					1
\vdash	54		-	-	H	_	┝	\vdash	┝	_	1
<u> </u>	34	-	-	\vdash	Н		\vdash		_	H	i
	55	\vdash	_	┡	⊢	\vdash	_	<u> </u>	-		1
	56		Ш	_	L.		_			Ш	1
	57 58]
	58										1
	59										1
	60	┢	_	\vdash	Н	$\overline{}$	\vdash	_	_	Т	1
	61	┢	H	\vdash	-	Η-	-	_	 	\vdash	1
<u> </u>	01	 -	┝	⊢-	Н	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	1
	62 63	L	Ш	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		_	<u> </u>	\vdash	1
	63	L.		L	L	L	L				1
	64				_		_	1	1		١.
	64 65							П			ŀ
\vdash	66	Ι	Н	\vdash	Т	\vdash	\vdash	Т	П	П	1
	67	\vdash			╁	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
	07	⊢		_	├	H	├	-	-	-	ł
	68	ᆫ		_	_	Ш	_	L.,			ı
	69										1
	70										1
	71 72 73				_						1
-	72	-	_	\vdash	_	\vdash	-	\vdash	_		1
\vdash	72	-	-	⊢	⊢	\vdash	\vdash	┝	\vdash	_	ł
⊢	73	_		⊢	<u> </u>	⊢	_	-	-	⊢	ł
<u> </u>	74 75	ļ		_			<u> </u>		<u> </u>	_	1
	75	_		_	<u> </u>	Ш			L	$oxed{oxed}$	1
[]	76 77			1							ŀ
	77										1
	78 79										1
	70	┢	_	\vdash	_	\vdash			\vdash	\vdash	1
1	80	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	-		┢╾	\vdash	1
	00	⊢	\vdash	_	├	├-	-	\vdash	_	├	1
	81	<u> </u>	\perp	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	-	1
	82	<u></u>			L_	L	<u> </u>	<u> </u>		L	1
L	83		L	L_	L	<u>L</u> _	L	L	L	L	
	83 84						[
	85										1
	86	П	П	Т	Г			Г		Т	1
 	87	_	Н	-	۱	-	-	Н		\vdash	1
	88	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
├	00	<u> — </u>	\vdash	├-	├	H	<u> </u>	\vdash	├-		1
ļ	89	<u> </u>	_	\vdash	L		<u> </u>	Ш	L	L.	1
	90			L	<u> </u>		L_	Ш	Щ	_	1
	91			L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		L		1
	92										1
	93	П				П		П			1
	94	H-1		\vdash	Η-	┢	Ι-	 	_	-	1
	5	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	H	⊢	\vdash	┝一	1
\vdash	95	Щ	L	<u> </u>	⊢-		<u> </u>	<u> </u>	⊢-	⊢	ł
	96	Ш		<u> </u>	L_	\vdash	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	1
	97	L			_	L	L	L	L	L	1
	98										1
	99	Т	т	Г		Г	Г				1
	100		<u> </u>	\vdash	1	Н	\vdash	Н	\vdash	Н	1
	100		L	Щ.	Ь—	Ь.	Щ.	ـــــا	Ь	Ц.	ı

Claim Date Claim Date	
101	
103	
103	
104	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 110	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	_
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	_
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	_
110 111 112 113 114 115 116 117 118	
112 113 114 115 116 117 118	
113 114 115 116 117 118	
114 115 116 117 118	
115 116 117 118 119	-
116 117 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119	
117 118 119	
118	_
119	
120	_
121	_
122	_
123	_
125	-
125 126	_
127	
128	_
129	_
130	_
131	-
132	
134	_
135	
136	
137	
138 139	_
140	-
141	_
142	
143	_
144	_
145	
146	_
147	-
149	-
150	
	_